पंजी. क्रमांक भोपाल डिवीजन म. प्र.-108-भोपाल-09-11.

मुख्य पोस्ट मास्टर जनरल डाक र रेमंडल, के पत्र क्रमांक 22/153, दिनांक 10-1-06 द्वारा पूर्व भुगतान योजनान्तर्गत डाक व्यय की पूर्व अदायगी डाक द्वारा भेजे जाने के लिए अनुमत.



# मध्यप्रदिशा योजपञ्च

# ( असाधारण ) प्राधिकार से प्रकाशित

क्रमांक 371]

भोपाल, मंगलवार, दिनांक 13 जुलाई 2010—आषाढ़ 22, शक 1932

# किसान कल्याण तथा कृषि विकास विभाग

मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 13 जुलाई 2010

क्र. बी-9-4-2010-चौदह-2.—उर्वरक (नियंत्रण) आदेश, 1985 के खण्ड 13 के उपखण्ड (2) द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए, राज्य शासन, एतद्द्वारा, उक्त उपखण्ड के उद्देश्यों के लिये नीचे दी गयी अनुसूची के कालम (2) में दर्शाये हुए, उर्वरकों के दानेदार मिश्रणों के लिये, उनके समक्ष उक्त अनुसूची के कालम (3) में दर्शाये हुये मानक, अधिसूचना जारी होने के दिनांक से निर्धारित करता है एवं इस संबंध में पूर्व की सभी अधिसूचना को निरस्त माना जावे :—

# अनुसूची

क्र.	मिश्रण उर्वरकों के ग्रेड	निर्धारित मानक	प्रतिशत में
(1)	(2)	(3)	(4)
1	एनपीके 12:32:06	अधिकतम भार द्वारा आद्रता का प्रतिशत	1.00
		न्यूनतम भार द्वारा कुल नाइट्रोजन प्रतिशत	12.00
		न्यूनतम भार द्वारा जल विलेय फास्फेट (यथा P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) का प्रतिशत	27.00
		न्यूनतम भार द्वारा न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट विलेय फास्फेट	32.00
		(यथा P,O,) का प्रतिशत.	
		न्यूनतम भार द्वारा जल विलेय पोटाश (यथा $\mathrm{K_2O}$ ) का प्रतिशत	6.00
2	एनपीके 20:20:10	अधिकतम भार द्वारा आद्रता का प्रतिशत	1.00
		न्यूनतम भार द्वारा कुल नाइट्रोजन प्रतिशत	20.00
		न्यूनतम भार द्वारा जल विलेय फास्फेट (यथा P,O;) का प्रतिशत	16.00
		न्यूनतम भार द्वारा न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट विलेय फास्फेट	20.00
		(यथा $\mathrm{P_2O_5}$ ) का प्रतिशत.	
		न्यूनतम भार द्वारा जल विलेय पोटाश (यथा K,O) का प्रतिशत	10.00

(1)	(2)	(3)	(4)
3	एनपीके 15:15:7.5	अधिकतम भार द्वारा आद्रता का प्रतिशत	1.00
		न्यूनतम भार द्वारा कुल नाइट्रोजन प्रतिशत	15.00
		न्यूनतम भार द्वारा जल विलेय फास्फेट (यथा P2O5) का प्रतिशत	12.00
		न्यूनतम भार द्वारा न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट विलेय फास्फेट	15.00
		$(यथा P_2O_5)$ का प्रतिशत.	
	•	न्यूनतम भार द्वारा जल विलेय पोटाश (यथा K2O) का प्रतिशत	7.50
4	एनपीके 08:32:08	अधिकतम भार द्वारा आद्रता का प्रतिशत	1.00
	gir	न्यूनतम भार द्वारा कुल नाइट्रोजन प्रतिशत	8.00
	*	न्यूनतम भार द्वारा जल विलेय फास्फेट (यथा P2O5) का प्रतिशत	26.00
	•	न्यूनतम भार द्वारा न्यूट्रल अमोनियम साइट्रेट विलेय फास्फेट	32.00
		(यथा $\mathrm{P_2O_5}$ ) का प्रतिशत.	
		न्यूनतम् भारं द्वारा जल विलेय पोटाश (यथा K,O) का प्रतिशत	8.00

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, विजय पंडित, उपसचिव.

### भोपाल, दिनांक 13 जुलाई 2010

क्र. बी-9-4-2010-चौदह-2.—भारत के संविधान के अनुच्छेद 348 के खण्ड (3) के अनुसरण में, इस विभाग की समसंख्यक अधिसूचना दिनांक 13 जुलाई 2010 का अंग्रेजी अनुवाद राज्यपाल के प्राधिकार से एतदुद्वारा प्रकाशित किया जाता है.

> मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार, विजय पंडित, उपसचिव.

#### Bhopal, the 13th July 2010

No. B-9-4-2010-XIV-2.—In exercise of the powers conferred by sub-clause (2) Clause 13 of the Fertilizer (Control) Order, 1985, the State Government hereby, after cancellation of all the previous notification, sets out, with effect from notification date the standards in column (3) of the Schedule below for the mixture of fertilizers specified in the corresponding entries in column (2) of the said Schedule for the purposes of the said sub-clause:—

#### **SCHEDULE**

S. No. (1)	Mixture of fertilizers (2)	Standard (3)	Percent (4)
1	NPK 12:32:06	Moisture percent by weight, maximum	1.00
		Total Nitrogen percent by weight, minimum	12.00
		Water soluble phosphate as (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight, minimum.	27.00
		Neutral ammonium citrate soluble phosphate as (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight, minimum.	32.00
		Water soluble Potash as (K <sub>2</sub> O) percent by weight, minimum.	6.00

(1)	(2)	· (3)	(4)
2	NPK 20:20:10	Moisture percent by weight, maximum	01.00
	4	Total Nitrogen percent by weight, minimum	20.00
		Water soluble phosphate as (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight, minimum.	16.00
		Neutral Ammonium citrate soluble phosphate as (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight, minimum.	20.00
		Water soluble Potash as (K <sub>2</sub> O) percent by weight, mimimum.	10.00
3	NPK 15:15:7.5	Moisture percent by weight, maximum	01.00
		Total Nitrogen percent by weight, minimum	15.00
	,	Water soluble phosphate as (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight, minimum.	12.00
		Neutral Ammonium citrate soluble phosphate as (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight, minimum.	15.00
		Water soluble Potash as (K <sub>2</sub> O) percent by weight, minimum.	07.50
4	NPK 08:32:08	Moisture percent by weight, maximum	01.00
		Total Nitrogen percent by weight, minimum	08.00
		Water soluble phosphate as (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight, minimum.	26.00
		Neutral Ammonium citrate soluble phosphate as (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) percent by weight, minimum.	32.00
		Water soluble Potash as (K <sub>2</sub> O) percent by weight, minimum.	08.00

By order and in the name of the Governor of Madhya Pradesh, VIJAY PANDIT, Dy. Secy.